



IADB-HO-T1465

Support for Strengthening the Honduras Customs



Quick Facts

Countries	Honduras
Specific Location	Tegucigalpa
Financial Institutions	Inter-American Development Bank (IADB)
Status	Active
Bank Risk Rating	U
Voting Date	2025-06-11
Borrower	Gobierno de Honduras
Sectors	Technical Cooperation
Investment Type(s)	Advisory Services
Investment Amount (USD)	\$ 0.20 million
Project Cost (USD)	\$ 0.20 million



Project Description

El objetivo de esta Cooperación Técnica (CT) es apoyar a la Aduana en la implementación de procesos para mejorar el desempeño aduanero y logístico mediante el fortalecimiento operativo e institucional. Esto busca contribuir a la eficiencia de la recaudación de ingresos aduaneros, la facilitación del comercio y la integración regional de Honduras, en consonancia con la operación 5694/BL-HO.



Investment Description

- Inter-American Development Bank (IADB)



Contact Information

MECANISMO DE RENDICIÓN DE CUENTAS DEL BID

El Mecanismo Independiente de Consulta e Investigación (MICI) es el mecanismo independiente de quejas y el órgano de investigación para las personas que han sido o podrían verse afectadas negativamente por un proyecto financiado por el Banco Interamericano de Desarrollo (BID) o la Corporación Interamericana de Inversiones (CII). Si presenta una queja ante el MICI, este puede ayudarle a abordar los problemas que planteó mediante un proceso de resolución de disputas con quienes implementan el proyecto o mediante una investigación para evaluar si el BID o la CII están siguiendo sus propias políticas para prevenir o mitigar daños a las personas o al medio ambiente. Puede presentar una queja enviando un correo electrónico a MICI@iadb.org. Puede obtener más información sobre el MICI y cómo presentar una queja en <http://www.iadb.org/en/mici/mici,1752.html> (en inglés) o <http://www.iadb.org/es/mici/mici,1752.html> (español).



Bank Documents

- Abstracto Cooperacion Tecnica (HO-T1465)
- Plan de Adquisiciones 96614
- Solicitud del Cliente 87006
- Terminos de Referencia 68837